

Ipašības



- Enerģiju taupošs siltumsūkņa gaisa aizkars: Līdz 70% izmaksu un CO2 emisiju samazināšana (apkures režīms).
- Speciāli izstrādāts uzstādīšanai visās virpuļdurvīs. Divi iespējamie izkārtojumi, pielāgoti izmēri.
- Pašbalstoša cinkota tērauda plāksnes korpusa konstrukcija, standartā ar strukturālu epoksīda-poliestera apdari baltā RAL9016 krāsā. Pēc pieprasījuma ir pieejamas arī citas krāsas un nerūsējošais tērauds.
- Liels slīpēts ieklūdes režģis, kas novērš intensīvu apkopi.
- Apaļas anodētas alumīnija izplūdes lāpstiņas, spārna formas.
- Dubultas ieklūdes centrālās ventilatori ar ārējā rotora dzinēja vadību un zemu trokšņa līmeni. 5 ātruma selektori. EC modeļi samontēti kopā ar ļoti zema patēriņa efektīviem ventilatoriem.
- Iekļauj tikai apkures tiešās izplešanās spoli ar uzstādītiem temperatūras sensoriem.
- Plug&Play vadības panelis CS-5DX-NE DX ar 5 ātrumu selektoru un 7m telefona kabeli iekļauts.
- DX 1:1:  
Gatavs savienošanai ar LG inventora ārējo siltumsūkņa bloku (R410A) ar izplešanās vārstu. Nepieciešams LG DX interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.
- DX VRF:  
Gatavs savienošanai ar LG inventora ārējo siltumsūkņa bloku (R410A) un izplešanās vārstu, kas nav iekļauts. Nepieciešams LG VRF interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.

Specifikācijas

50Hz

Modelis	Nominālā gaisa	leteicamais uzstādīšanas	Ārējais bloks	Ārējais bloks	
	plūsma (m³/h)	augstums (m)	230Vx1	400Vx3	
ROTO ECG 1000 DX10-LG	2190	3-4,2	UUD1 U30 (36)	UUD3 U30 (36)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX15-LG	2920	3-4,2	UUD1 U30 (48)	UUD3 U30 (48)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 DX22-LG	4380	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX27-LG	5110	3-4,2	-	UU85W U74	7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 DX22-LG	5110	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	leteicamais uzstādīšanas			
	(m³/h)	augstums (m)			
ROTO ECG 1000 VRF10-	2190	3-4,2	5/8" - 3/8"		
ROTO ECG 1500 VRF15-	2920	3-4,2	5/8" - 3/8"		
ROTO ECG 2000 VRF24-	4380	3-4,2	1" - 3/8"		
ROTO ECG 2000 VRF20-	4380	3-4,2	1		
ROTO ECG 2500 VRF25-	5110	3-4,2	7/8" - 1/2"		
ROTO ECG 2500 VRF29-	5110	3-4,2	7/8" - 1/2"		

60Hz

Modelis	Nominālā gaisa	leteicamais uzstādīšanas	Ārējais bloks	Ārējais bloks	
	plūsma (m³/h)	augstums (m)	230Vx1	400Vx3	
ROTO ECG 1000 DX10-LG	2190	3-4,2	UUD1 U30 (36)	UUD3 U30 (36)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 1500 DX15-LG	2920	3-4,2	UUD1 U30 (48)	UUD3 U30 (48)	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 DX22-LG	4380	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"
ROTO ECG 2500 DX27-LG	5110	3-4,2	-	UU85W U74	7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 DX22-LG	5110	3-4,2	-	UU70W U34	1" - 3/8"

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	leteicamais uzstādīšanas			
	(m³/h)	augstums (m)			
ROTO ECG 1000 VRF10-	2190	3-4,2	5/8" - 3/8"		

Modelis	Nominālā gaisa plūsma	Ieteicamais uzstādīšanas augstums	
	(m <sup>3</sup> /h)	(m)	
ROTO ECG 1500 VRF15-LG	2920	3-4,2	5/8" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRF24-LG	4380	3-4,2	1" - 3/8"
ROTO ECG 2000 VRF20-LG	4380	3-4,2	1
ROTO ECG 2500 VRF25-LG	5110	3-4,2	7/8" - 1/2"
ROTO ECG 2500 VRF29-LG	5110	3-4,2	7/8" - 1/2"

Izmeri

